

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## BAB V

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

1. Berdasarkan hasil analisis kualitatif dan kuantitatif soal ujian semester genap mata pelajaran kimia kelas X sekolah menengah atas negeri 11 Pekanbaru dari segi materi, konstruksi, dan bahasa (analisa kualitatif) dapat disimpulkan:

Secara kualitatif terdapat beberapa yang sesuai dengan semua aspek materi, konstruksi, dan bahasa yang ditelaah dan ada beberapa soal yang tidak sesuai dengan aspek yang ditelaah dan diperbaiki.

2. Berdasarkan hasil analisis kualitatif dan kuantitatif soal ujian semester genap mata pelajaran kimia kelas X sekolah menengah atas negeri 11 Pekanbaru ditinjau dari validitas item, reliabilitas, daya pembeda, tingkat kesukaran, dan fungsi distraktor instrumen tes hasil belajar (analisa kuantitatif) dapat disimpulkan:

Kualitas butir soal ujian semester genap mata pelajaran kimia kelas X sekolah menengah atas negeri 11 Pekanbaru secara kuantitatif dari segi validitas item terdapat 29 butir soal valid, dan 6 butir soal tidak valid. Dari segi daya pembeda memiliki daya pembeda 1 soal dengan kategori jelek sekali, soal kategori jelek terdiri dari 8 soal, kategori sedang terdiri 13 soal. Kategori baik terdiri 14 soal. Dari segi tingkat kesukaran soal kategori mudah terdiri 3 soal. Kategori sedang terdiri 27 soal. Kategori sukar terdiri 5 soal. Dari segi fungsi distraktor

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

terdapat distraktor berfungsi 30 *option* dan tidak berfungsi 110 *option*. Memiliki reliabilitas tes tinggi dengan koefisien reliabilitas tes sebesar 0,735.

**B. Saran**

Berdasarkan hasil analisis kualitatif dan kuantitatif soal ujian akhir semester genap mata pelajaran kimia kelas X sekolah menengah atas negeri 11 Pekanbaru ditinjau dari segi materi, konstruksi, dan bahasa (analisa kualitatif) serta ditinjau dari validitas item, reliabilitas, tingkat kesukaran, daya pembeda, dan fungsi distraktor instrumen tes hasil belajar (analisa kuantitatif), peneliti memberikan saran sebagai berikut:

1. Soal dengan kategori kurang baik dan tidak baik sebaiknya dilakukan revisi sehingga soal yang kurang baik menjadi soal yang baik.
2. Diharapkan kepada guru untuk melakukan analisis terhadap soal yang diberikan baik secara kualitatif maupun kuantitatif dan diharapkan kepada guru dalam pembuatan soal, indikator soal yang digunakan agar lebih mengukur tujuan yang hendak dicapai di dalam tes tersebut dan memasukkan soal kedalam bank soal sehingga dapat digunakan kembali saat ujian yang akan datang.